## Best Available Copy Staple Issue Slip Here

POSITION	ID NO.	DATE
CLASSIFIER	25	02-2-96
EXAMINER	315	2/12/1
TYPIST	502	13/19/
VERIFIER	1/2/	1968
CORPS CORR.	700	10/0°/9
SPEC. HAND		+
FILE MAINT.		
DRAFTING		

## INDEX OF CLAIMS

Claim

Date

		<u>.</u>	_ :			_				_												
		Claim																				
				[ a	3		5	ł		ŀ		Ţ					Γ		Τ		T	_
الرون	1	Final		Christinal	9		>		1			Į.							١		1	
•		į.		Ç	U	?	_	Ĺ			` <u>`</u>				`		-		ľ		1	
		١,		Q		7	11			Γ		T			_		T		Ť	<u> </u>	十	_
<u>``</u>		٠	य	2	7						•	T				_	┢		t	_	+	_
**·	ſ		3	3	7		П	_		H	_	ϯ		┪			Η.	·	t	_	╁	
	ŀ	• 4	H	4	1	_	H	-		-	<u> </u>	┝		+		_	_	٠	╀		╄	
Ċ	ľ	- (	I	5	+	_	H	· ·	-	H	1 107 1 100	H	_	┨	-	÷			╀		╄	_
	ŀ	16	1	5 6	4	_		, ,		٠.	1 K	┝		4		$\dashv$			L		╄	_
 :	╁	1	1	7	4	٦	+	_	$\dashv$	<u>,</u>		H		4					L	_	╄	
	ŀ	ठ	4	÷	+	-	4		-	•	_	Ľ	<u>.                                    </u>	1		4	<u>.</u>		Ŀ		Ł	
	┝	10	1	<u> </u>	+	4	4	_	4			Ŀ		1	· 	_			<u>.</u>	·	L	
	Ì,	<u> </u>	4	9	4	4	4	. ,	4	<b>35</b> .	1,		<u>.</u>	Ţ				,	<u>}</u>	• .		(
~ · :	Ц	Û		10	L	1	_	•	$\perp$			:		Ĺ						٠,	Γ	
	L	.		11	1	<u> </u>								Γ		Т		٦	<b>,</b>		Г	_
	Ц	2		12	Ŀ	Ξ			T	_			b	Τ		7		7			-	_
	L	ī	L	13	Γ		1		7			7 -		T		十		7	_ <u>:</u>		-	_
		} -	Γ	4	Γ	-	1.					•		Ė	_	+		7	<u> </u>		<u> </u>	_
4 JF	Γ	1	•	15	T	_	†	-	†	_	7	•	_	┝		+	÷	┪		٠	-	
	Γ			16	T	_	+		Ť		+	_	٠	┝		╁		╫		$\dashv$		
	-	İ		7	H		+	i. 1	+		1			-	<u>.                                    </u>	╁	_	4	:	-1	<u></u>	
	<u> </u>	i i	_	8	H	· .	╀	•	+	;	╣,	_	-	_		+		4			٠.	<u>.</u> ;
- 2		•	_		-		╁		╀	<u> </u>	-	<u>,                                     </u>	4			1		4	_	4	<u>.</u>	_
	<u>.</u>	1		9	_	• •	Ŀ	<u></u>	╀		1	٠.	_	ż		Ļ	<u></u>	1	·	_		
		١,		0	<u>.                                    </u>	_	L		L	٠٠,		١		,	<u>'</u> ,			ŀ	٠.	:		•
-		)	2		٠, ۴,		<u> </u>	_		•	3				-	Τ.	,	T	:	7		
	_	<u>{</u>	2	2	Ē.	. •			Γ	٠, 	1.			,		Γ		T		1		
- [	_:		2	3					7				7	٠	٠,		•	1	_	十	<u> </u>	<u>:</u>
:[			2	4			. 3	٠.			1	,	1	_		$\vdash$		+	<u> </u>	╁	,	_
			2		٠.	_		. ;			†	_	十			-	_	╁╴	_	+		_
		!	20							÷	╁	_	╈	_	. :	┝╌	_	╁	_	╁		<u>-</u>
<b>'</b>		ŗ	2	_	·-	7			-		+		╁	_	-	-		╀	_	┿	<u> </u>	
,	Ė		28		_	+	<del></del>	•	-	_	╁	_	┿		┥	_	_	Ŀ		+		_
۱		_	29	_	_	+	•	┥		_	╁	_	7					ļ.,	_	₽		_
┈┝	-		30		_	┥		긕	·	_	<del> </del>	_	╀	_	4			Ļ	_	$\perp$		
╌┝╴						4	-	4	_		_	_	1	_	4	_		_		L		
	_		31			4	<u>.</u>	4		٠	ļ.		L		1	<u>.                                      </u>						
-			32			1		4	_	÷ ;		_	L		_		<u> </u>		_	Т		7
-	•		33			ŀ	35	1	-		1			:	٠,			٠.	٠, '	Γ	:	٦
_			34			1			٠		•		-	•	Ţ			•		1		٦
		_	5	_			١						Γ		T		7		_	T		1
L			16					T							T		7		_	Г		1
	· <u>-    </u> .	3	17,	$\prod$		Τ		Ţ		-	۶.				1		1		-	┢		1
		3	8	1	-			T		7				_	T		+		٦	<u> </u>	<u> </u>	1
-		3	9			Ť	•	T		7	_	. 1	-	Ė	✝	_	+		┨	_		┨
Г		4	0	†		T	_	t	_	†		-			†-		╁	-	┥	_		┨
			17	╁	_	┝		╀	<del>-</del>	+		4	<u>-</u>		╀		+		4		_	1
	4	<u> </u>	<u></u>	+	<u> </u>	┞	•	-	٠	1	<u>.` ::</u>	4	:	<u>.</u>	Ļ		Ļ	- '	_		• ;	
-	4	44	2,			Ŀ		1-	÷.	1	<u></u>	1			L				·			1
L	_	4	3 :	_	<u>.</u> .	L	•	L	_	1	٠,	1		_	L			_	$\int$	•		-
*	4	44	4.{	<u> </u>		L	. 1	L		ŀ			,				<u> </u>		Ţ			
	ે	4.	5 ;	ئے			•	Ĺ		ſ		J					Γ		Ť		$\neg$	
		46	3]]	۔ ۔ _			•		•	Γ	,	T		٦		_		•	1	<del></del>	٦	
	-[	47	7.				1	7		Γ		T			_		1	_ <u>=</u> -	†	<u> </u>	٦	
14		48		!					<del>-</del>			T		7			9		+		ᅱ	
7	1	49	7.		+	٠.	- ,		•	-		t		4	_	_	Ŀ	_	+		4	
7	†	50		<del>به تر</del> . <u>د</u>	+	<del>-</del> -	-			۲		H	Ļ.	+	_	-	_		╀		4	
<u> </u>	1		4		:[	_	_1			Ľ		Ĺ		1	· .		·- 			•		

	, · ,	, <b> </b> -	-	╀	<u>:</u>	<del>  `</del>	<u></u>	H		╀		$\perp$	_	4	·_	1			Ŀ	· 	Ł
		╬	•	5	<u>2</u> .			Ŀ		ŀ			٠,		3	: -		]	.•	٠ -	
	٠,	1	•	5	3			Г		ľ		Ţ		1		1		٦	_	7	
٠.	٠,	Γ	. ;	5	4	_			_	r		†		+	<u> </u>	╁	_	┥		┥	
		۲		5:	_	H	_	-	_	٦,		╁		+	_	ļ		_1		_	-
٧	• ' ;	ŀ				٠,	_	Ŀ	.:	ŕ		1		١٠	` .	Ł	٠,	<u>'</u> ]			•
	, ,	L	· ; ·	5(			٠.	. f.		١.		ŀ		١.	,	Γ	. :	T		٦	,
` -	· .	Γ		57	7	•		:					_	T	٥	t		7		7	
		Γ	, ,	5(	3	,	╗	٠,٠		-	<del>:-</del>	╁╴		╁	Ź	┝		+	<u> </u>	+	· .
		٦	7	59		-	-1	`.	$\dashv$		_	-	V	1	٠,	Ļ		1		4	
		H	÷,		⊸.		4		_		<u>.</u>	L	_	L		Ĺ				_	
• [	٠.	Ŀ		60	)		_ [	7.7						7		-		Т		Т	
,		١.		61	I	-	٦,		7			Γ.	3	1	•	_	,	ተ		╈	
٠.		F	·	62	-	,	┪	٠,	7	٠,.	-	٠.,		0		-		╀		+	_
	- 4	-	+	63	_	-	╅	-	┽	r.	$\dashv$		٠.,	ļ	_	_	<u>.</u>	4	-	4	
		_	+		٠.	1	4	_	4		_			_		_	,			Ŀ	
•		:	_	64	_		1						٠			••			,	Τ	
	۱			65		•.	Т		Т		7				7		•	t	_	†	_
٠.,	1		7	66	1	. ,	,	٠.,	7	, ,	+	.*.	$\dashv$	į. ,	7	_	Ţ	١.		4-	<u> </u>
	1	_	+		-	٠.	<u>.   .</u>	_	4	-	4		-	_	4	_	_	L	_	Ļ	
	1	_		67	4		1		$\perp$		1				_			ļ		Į	
. *		_	<u>.</u>	68	1		ŀ				1			_	٦	٠,		Г		T	_
٠,				69	Γ		1	ì.	7	•	7		1	,	Í		_	ļ-	_	╆	
t.	ŀ		┪-		十	_	╁	; =	╁		┰┼	_	┽	_	+			_	<u>_</u>	_	4.
	ŀ	٠.		70	↓_	_	L	,	$\perp$		1		1							-	
	L		1	71							1				Τ		٦				
	1		1	72	Γ		Τ	٠,	T	-	7		1	_	+	_	_	•	_	-	_
	١	; ; i	_	73	۲-		<del> -</del>		╀		┿	_	+	; ;	┿		-	<del>.</del>	_	_	
	╌┝	_	+-		⊢	·_	-	<del>-</del>	╀	•	+	`	4	_	1		4	_			
	┝	*	-	74	_	<u>.</u>	L		L		L	_`	1			1	1				
	1			75		<u>.</u>			١.		1	. •	1		Т		Т			_	
`	ŀ		7	6	-		. ,			٠.	1		,†		+		$\dagger$	_	-		
΄,	Τ		-	7	_	ᅥ		, ,	┪	-	╁	٠,		٠.	┿		┿	-	+	a	
	┢	٠.		8		┥			┝	_	╂-	<u>` · ·                                  </u>	╀	_	╀-	_,	4	_	4		<u>.                                    </u>
	$\vdash$	_	-		-		_	_	L		Ŀ		Ŀ	Ŀ	L		1.	_			
	L		_	9	•	_		_ i					1		Γ.	-	-[		Т		_
٠			8	0	•						Γ	,	Τ	٧.	1	-	†	_	7	÷	-
	Γ	_	8	1		7		┪	_	_	┢	`	1	_	-	-	╁	_	+	7	_
	┝	_	_	2		┧	_	┪		_	<b> </b>	3	-	_	-	_	+	-	4		_
	H		_	_	<del>-</del> -	4	_	4			1	9	L	_	L	•	Ŀ		1		
٠	Ĺ	_	8	<del></del>				_[	٠,	•	:	-	١.	,			F		Τ		٦
.	,		84	4	•	ŀ		-					Γ	_			T		†	-	ᅱ
	Γ,	٦	8	5 [		7		7		┪	_	_	-	٠.	┝	-	╆	÷	┿	_	ᅱ
		┪	.86		_	十	<del></del>	╅	_	7		_	-	_	<u> </u>	_	╄-	_	+		[
		┥		-		+	_	4		_	_	4		:			L	1.	1		┙
ļ		-	8	_	_	_	_	1			_	۲					1		1		•
		1	88	3 ]		1		1		ı		Ī	-				Γ	•	T		٦
- [		1	89	) [		T		T		1		7		ᅦ	_	-	┢	_	╆	_	┥
	,	1	90	-	•	十		╈		┪		┪	_	ᆛ		_	┝		╀		4
╁	_	+		<del></del>	<u>.                                    </u>	╄	_	1		4		4	'	┙			. }		L		
Ĺ		_	91	1		L		l		1		- 1		Į					Γ		7
	*		92	T	-	Γ		T		T	_	7		- †	_		-	-	+	_	┪
.		- 1	93		_	┪.	_	†		+		+	_	┥	_	4		_	-		4
+		-	_	-	_	+	-	╀		+		4	,	4		_			L	_ '	
ŀ		-	94			1		L		1		_		_	<u>.                                    </u>	<u>.</u>			1		
Ĺ	_	4-	95	ترل	$\leq$	ŀ	_	1				F		T		1			Г	_	1
	•	1	96	1:		Γ	_;		_	T	-	†		1	٠.	7	,	7	$\vdash$	-	1
Г	ě.	-	97	١٠.		Τ		T		t	-	+	_	+		+	Ţ	_			4
+	-:	-		╁╾	<u>.</u>	-	ŗ	┝	_	╀	<u></u>	+		4	_	1		٥	ř	_	1
Ļ		_	98	١٠		Ŀ		Ĺ						_[	•	1	. 1	,		Ð	
	· .	-	<b>39</b> ,	" "	_				-	ſ	• :	Ţ.	٠.	1	,: ÷	1		7		_	1
	- 7	1	00					,		Τ		1	:	†	_	+	_ '	-	-	-	ł
_		÷		_	_	<del>-</del>		Щ.	-	Ļ	_	1		Ļ		L		_1	, ·		1

SYMBOLS

Rejected

Allowed

(Through numberal) Canceled

Restricted

Non-elected

Interference

Appeal

Objected

(LEFT INSIDE)